



Kod produktu: 3220-MTM
Kod EAN: 5907772106365

d [mm]	100
D [mm]	180
B [mm]	60,3
nośność dynam. [N]	187000
nośność stat. [N]	175000
Waga [kg]	5,500

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko Kulkowe Skośne Dwurzędowe
3220
3220-MTM

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Galeria



Opis produktu

Łożysko Kulkowe Skośne Dwurzędowe 3220 to wytrzymały element toczny **przeznaczony do pracy w aplikacjach wymagających przenoszenia jednoczesnych obciążeń promieniowych i osiowych w obu kierunkach**. Dzięki dwurzędowej konstrukcji oraz skośnemu ustawieniu bieżni, łożysko **zapewnia wyjątkową stabilność i zdolność przenoszenia dużych sił**, co czyni je niezawodnym rozwiązaniem w wymagających układach mechanicznych.

Model 3220 znajduje szerokie zastosowanie w przemyśle – wykorzystywany jest w przekładniach, pompach, silnikach elektrycznych, maszynach obróbczych, układach transportowych oraz wielu innych urządzeniach, w których kluczowa jest **trwałość i bezawaryjność**. Dzięki swojej konstrukcji łożysko minimalizuje ryzyko niewspółosiowości i zapewnia płynną, cichą pracę nawet przy wysokich prędkościach.

Wysokiej jakości stal łożyskowa użyta do produkcji łożyska 3220 **gwarantuje odporność na zużycie**, a precyzyjne wykonanie elementów tocznych i bieżni wydłuża jego żywotność. To sprawia, że łożysko sprawdza się zarówno w nowych konstrukcjach, jak i jako część zamienna w serwisie maszyn.

Dzięki swojej konstrukcji łożysko Skośne Dwurzędowe 3220 łączy w sobie **solidność, wysoką nośność i uniwersalność zastosowania**, co czyni je jednym z kluczowych elementów w wielu rozwiązaniach przemysłowych.